

AVISO PUBLICO

Permiso de Construcción de Calidad de Aire para Pilot Travel Centers

Pilot Travel Centers, LLC. ha presentado una solicitud para un permiso de construcción de calidad del aire, nuevo o modificado, al Programa de Calidad del Aire (Programa) del Departamento de Salud Ambiental de la Ciudad de Albuquerque. La aplicación fue recibida por el Programa el 14 de noviembre de 2017. El propietario de la instalación es Pilot Travel Centers, LLC. 5508 Lonas Drive, Knoxville, TN 37909. La instalación, Pilot Travel Center, está ubicada en 4041 Caterpillar Ct. SE, Albuquerque, NM 87105. El archivo de esta aplicación ha sido asignado con la Solicitud de Permiso No. 3334.

Esta es una solicitud para una nueva estación de servicio de gasolina.

Se ha estimado que las emisiones máximas permisibles de contaminación atmosférica propuestas de esta instalación son:

CONTAMINANTE	Libras por Hora (lbs/hr)	Toneladas por Año (tpy)
Compuestos Orgánicos Volátiles (VOCs, por su nomenclatura en Inglés)	1.484	32.5

Una copia de la solicitud de permiso, así como el análisis del Programa, si ha sido completado, está disponible para inspección del público en las oficinas del Programa. Si una persona desea recibir una notificación de la disponibilidad del análisis del Programa para su revisión y comentario, debe expresar su interés al Programa por escrito antes de que termine el período para comentarios del público el 23 de diciembre de 2017. Las personas interesadas pueden enviar evidencia y comentarios por escrito, solicitar una audiencia de información pública, o ambas acerca de la solicitud de permiso al Programa. Los comentarios serán aceptados y considerados si el sello postal tiene la fecha del final del período para comentarios público. Acción formal de la aplicación se reservará hasta que se reciba y se analice cualquier detalle o información adicional que se manifieste durante el periodo de comentarios público. El aviso y la información con respecto a esta aplicación está disponible en el sitio web de la Ciudad de Albuquerque <http://www.cabq.gov/airquality/air-quality-permits>.

Si el Director determina que existe interés público significativo y problemas de calidad de aire significativos, el Programa deberá llevar a cabo una Audiencia de Información Pública de acuerdo con 20.11.41.15 NMAC.

El Programa espera expedir, expedir condiciones o negar esta aplicación antes del 13 de febrero de 2018. Si el Programa lo cree necesario, el Programa no expedirá, ni expedirá condiciones sujetas a ningún permiso de calidad del aire sin un estudio de dispersión de impacto ambiental a la calidad del aire, que demuestre que la instalación no causara o contribuirá a la posible violación de los estándares de calidad de aire. Cualquier persona que no participe en el trámite para obtener un permiso, no recibirá una notificación con la decisión del Programa con respecto al permiso propuesto, a menos que la personal haya entregado una solicitud de notificación por escrito al Programa.

Las oficinas del programa están localizadas en 400 Marquette SW, Sala 3047, Albuquerque 87102. La dirección postal del Programa es Departamento de Salud Ambiental de Albuquerque, Programa de Calidad de Aire, División de Permisos, PO Box 1293, Albuquerque, NM 87103.

Para más información, llame a Carina G. Munoz-Dyer, Científica de Salud Medioambiental, al 505-768-1948.

AVISO PARA PERSONAL CON DISCAPACIDADES: Si usted tiene una discapacidad y necesita ayuda especial para participar, comuníquese con Carina G. Munoz-Dyer al 505-768-1948 a la brevedad posible antes de la fecha límite. Aquellos que necesiten asistencia auditiva, pueden comunicarse a 711. La Ciudad de Albuquerque no discrimina por motivos de raza, color, origen nacional, edad, discapacidad, religión, ascendencia, orientación sexual, identificación de género, afiliación conyugal o sexo. Si usted cree que ha sido discriminado, puede presentar una queja en www.cabq.gov/humanrights/filing-a-complaint. También puede comunicarse con Gabe Campos al correo electrónico ODHR@cabq.gov o al número 505-768-4589.